

*Handwritten signature in red ink.*

A MAGYAR KIRÁLYSÁG

ÉS A

CSEHSZLOVÁK KÖZTÁRSASÁG

KÖZÖTTI

HATÁRVONAL RÉSZLETES LEÍRÁSA.

1925.

VII. SZAKASZ.

Ezen okmány magyar és szlovák példányán levő fekete, piros, kék színű felszerkesztések azonosságát az Államhatár Felmérésének és Megjelölésének Magyar-Szlovák Közös Bizottsága hitelesítette.  
Siófok, 2002. év 12. hó 20. nap

Zhodnosť zakresov čiernou, červenou, modrou farbou slovenskom a maďarskom vyhotovení tohto dokumentu overila Spoločná slovensko-maďarská komisia pre zameriavanie a vyznačovanie štátnych hraníc  
v Siófoku dňa 20. 12. 2002



*Handwritten signature in blue ink.*



BUDAPEST, 1925.

MAGYAR KIRÁLYI ÁLLAMI NYOMDA.

# ÁLTALÁNOS MEGJEGYZÉSEK.

A magyar királyság és a csehszlovák köztársaság közötti határvonal a trianoni békeszerződés 27. cikke 4. pontjának megfelelően 28 szakaszra van felosztva.

A szakaszok, a magyar-csehszlovák-osztrák hármas határponttól keletre haladva, római számokkal vannak megjelölve.

A határvonal megjelölésére az egyes határpontok jelentősége szerint a következő határjelek alkalmaztattak:

**1. Hármashatározlopok (Triplex confinii)** a magyar-csehszlovák-osztrák és a magyar-csehszlovák-román határ közös pontján.

**A nyugati (MO, ČS, Ö) hármashatárpont** egy három-oldalu gránit gúlával van megjelölve. Jelzése: az illető állam felé fordított oldalon az illető állam címere, továbbá a magyar és a csehszlovák oldalon a trianoni, a csehszlovák és osztrák oldalon a st.-germaini békeszerződés aláírásának napja.

**A keleti (MO, ČS, R) hármashatárpont** vízmederben fekszik. Pontos fekvését a gránitból készült három határozlop által megjelölt egyenlő oldalu háromszög középpontja adja meg. Jelzésük: az illető államok neve és címere és a trianoni békeszerződés aláírásának napja. A csehszlovák oszlopon ezenkívül a sèvres-i békeszerződés aláírásának napja is be van vésve.

**2. A szakaszhatárok (bornes origines)** az egyes szakaszok kezdőpontjain vannak elhelyezve. Jelzésük: a megfelelő oldalon az illető állam címere és kezdőbetűi (MO, ČS) továbbá a trianoni békeszerződés aláírásának napja. Számozásuk: folytatólagos római számok, II... XXVIII. Anyaguk gránit.

**3. A főhatárok (bornes principales)** a határvonal főbb törési pontjain és fontosabb terepváltozásoknál vannak elhelyezve. Jelzésük: az államok kezdőbetűi az illető állam felé fordított oldalon. Számozásuk: az előző szakaszhatárkö száma után folytatólagos arab számok. I 1., I 2..., V 1., V 2..., XXVIII 1., XXVIII 2..., Anyaguk gránit.

**4. A mellékhatárok (bornes intermédiaires)** a határvonal törési pontjain lehetőleg látótávolságban vannak elhelyezve. Jelzésük: az államok kezdőbetűi az illető állam felé fordított oldalon. Számozásuk: az előző magasabbrendű határkö száma és alatta folytatólagos arab számok.  $\frac{I}{1}, \frac{I 1}{1}, \frac{I 1}{2}, \dots, \frac{V 6}{1}, \frac{V 6}{2}, \dots, \frac{XXVIII 10}{1}$ ... Anyaguk gránit vagy vörös márvány.

**5. A közbeiktatott határok (bornes complémentaires)** a határvonal kisebb törési pontjain, valamint művelési ág határokon vannak elhelyezve és a köztől köig való összelátást biztosítják. Jelzésük: az államok kezdőbetűi az illető állam felé fordított oldalon. Számozásuk: az előző magasabbrendű határkö száma és a nevezőben folytatólagos latin kisbetűk.  $\frac{I}{a}, \dots, \frac{V 6}{a}, \frac{V 6}{1 a}, \frac{V 6}{1 b}, \dots, \frac{XXVIII 3}{7 a}$ ,  $\frac{XXVIII 3}{7 b}$ ... Anyaguk gránit vagy vörös márvány.

**6. Faoszlopok (pilotis en bois)** a IV. és X. szakasz mocsaras részein vannak elhelyezve. Jelzésük és számozásuk olyan, mint a mellék és közbeiktatott határoké.

**7. A sziklatömbök (roches)** jelzése és számozása olyan, mint a határoké.

**8. Élőfák (arbres frontières)** vastáblákkal, melyeken a jelzés és számozás olyan, mint a mellék és közbeiktatott határoké.

**9. A polygonkövek (bornes polygonales)** P betűvel vannak megjelölve.

A kövel nem állandósított polygonpontok magyar oldalon fakaróval, csehszlovák oldalon alagesóvel vannak megjelölve.

A határon levő községi határdomboknak és magán-határokéknak nincs különösebb jelzésük.

Az összes polygonpontok, tehát azon határoké is, melyek egyúttal polygonpontul szolgálnak, a föld alatt központosan elhelyezett keramitlappal vannak állandósítva.

A határvonal irányát a fontosabb törési pontokon a határoké felső lapjára bevésve s a két szomszédos határkö felé mutató irányvonalak jelzik.

A határoké általában a határvonalon állanak; eltérő esetek a részletes határleírás „Megjegyzések“ rovatában vannak feltüntetve. Egyes határrészleteknél (közös utak, patakok, stb.), amelyeknél ezek középvonala képezi a határvonalat, a határoké a határrészlet két oldalán váltogatva helyeztetek el. Ezen határoké a számozáson kívül az illető állam felé eső oldalon csak azon állam kezdőbetűivel vannak megjelölve, amelynek területén állanak. A határrészletek kezdete és vége, valamint hidak, átjárók, kompok stb. ikerhatárokéval (bornes-jumelles) vannak megjelölve.

A határt képező vízfolyások mentén a határokékn kívül a határ felmérése céljából még sokszögpontok is helyeztetek el, még pedig keskenyebb vízfolyásoknál egy oldalon, szélesebb vízfolyásoknál mindkét oldalon.

**Vízfolyások által képezett határvonalak.** A nemzetközivé nyilvánított Dunában és a Tisza folyó Nagytárkány és Szalóka közötti részében a határvonal a hajózható főmeder (chenal de navigation principal) kisvízszini középvonalának mindenkor változásait követi. Ezen középvonal megállapítása időközönként mederfelvétel alapján történik és a határvonal helyzete ezen időköz alatt állandónak tekintendő, ha csak a hajózható főmeder lényeges megváltozása esetén a két állam egyike még ezen idő lejáratá előtt, a határvonal újabb megállapítását nem kívánja.

Azonban a Tisza nemzetközivé nyilvánított részében (XX. szakasz) mindaddig, amíg ezen szakaszon a meder állandósága műépítmények által nincs biztosítva, a határvonal ideiglenesen, mint a többi határvízfolyásoknál, a főág kisvízszini középvonalának esetleges változásait követi (mozgó határ).

Az összes többi vízfolyásokban vagy mozgó (mobile) vagy állandó (fixe) a határvonal.

**A mozgó határvonal** a vízfolyás esetleges változásait követi, és a vízfolyás, vagy a főág kisvízszini középvonalának a helyzete által van meghatározva. Minden ilyen eset a részletes határleírás 4. rovatában „mozgó határ“ kifejezéssel van megjelölve.

**Az állandó határvonal** a határmegállapító munkálatok folyamán végérvényesen lett meghatározva és pedig;

1. az előzetesen megállapított partszélek vagy növényzeti határok közötti távolságok közvetlen mérés által nyert felezőpontjainak összekötő vonala által,

2. az előzetesen megállapított partszélek vagy növényzeti határok közötti távolságok rajzilag nyert felezőpontjainak összekötő vonala által és

3. a közvetlen méréssel nyert legmélyebb pontoknak összekötő vonala által,

**A határvonal felmérése** a budapesti stereografikus vetületi rendszer háromszögelési hálózatának alapján történt, mely rendszer kezdőpontjának (Gellérthegy) földrajzi összrendezői a következők:

földrajzi szélesség  $47^{\circ} 29' 14'' 930$

„ hosszúság  $36^{\circ} 42' 51'' 690$  (Ferrotól).

Ezen adatok szolgálták alapul a két hármass határpont földrajzi összrendezőinek levezetéséhez:

MO. ČS. Ö földrajzi szélesség  $48^{\circ} 05' 31'' 909$

„ hosszúság  $34^{\circ} 45' 35'' 351$  (Ferrotól).

MO. ČS. P földrajzi szélesség  $47^{\circ} 57' 16'' 541$

„ hosszúság  $40^{\circ} 33' 49'' 517$  (Ferrotól).

A háromszögelés alkalmával elhelyezett új háromszögelési pontok  $\frac{\Delta}{\Gamma}$  jelzésű kövekkel lettek állandósítva. Anyaguk gránit vagy vörös márvány. Földalatti megjelölésük központosan elhelyezett keramitlappal történt.

Azon határkövek, melyek egyúttal nem sokszög-pontok, a sokszögoldalokról metszésekkel (abscissa) és rendezőkkel (ordinata) vannak bemérve. A részletes határleírásba bevezetett rendezők pozitív előjelűek, ha az illető határkö a sokszögoldaltól Magyarország (MO) felé, és negatív előjelűek, ha a sokszögoldaltól Csehszlovákia (ČS) felé esik. Az 5. rovatban a negatív előjelű metszések azt jelentik, hogy az illető határkö a következő sokszögoldal meghosszabbítására visszafelé van bemérve; a pozitív előjelű metszések pedig, melyek a sokszögoldalnál hosszabbak, az előző sokszögoldalra vonatkoznak.

A sokszögmenet törési szögei az előző sokszögoldaltól a következő sokszögoldalra mérettek.

A vízfolyások mentén két oldalon elhelyezett sokszögmeneteknél a részletes határleírásba bevezetett oldalhosszak és törési szögek minden esetben csak az ugyanazon oldalon levő, közvetlen egymásután következő sokszögpontokra vonatkoznak.

Az Adriai-tenger vízszintje fölötti **magasságok**, melyek a 10. rovatban vannak feltüntetve, köveknél a kö tetejére, minden más pontnál pedig a föld színére vonatkoznak.

**A határvonal helyzete a Dunában** keresztshelvények által van meghatározva, melyek a két parton elhelyezett szelvénykövek által vannak megjelölve. A határvonalnak a szelvénykövektől időnkint érvényes távolsága olajfestékekkel van a szelvénykövekre ráfestve. A szelvénykövek és a Dunában levő határvonalon a térképen feltüntetett

görbületi ívek és egyenesek átmeneti pontjainak összrendezői a budapesti stereografikus rendszerre vonatkoznak. A görbületi ívek sugarai a „Megjegyzések“ rovatban találhatóak és pozitív előjelűek, ha az ív középpontja Magyarország (MO) felé, és negatív előjelűek, ha Csehszlovákia (ČS) felé esik. A Dunára vonatkozó részletes határleírásban a 6., 7., 8. és 9. rovatok adatainak megállapítására az 1:2880 méretarányú Duna-térkép szolgált.

**A részletes határtérképek** a részletes határleírás szerves részét képezik; a kettő együtt képez egy egészet.

A határtérképek szakaszok szerint vannak rendezve és nyugatról keletre folytatólagosan számozva.

A határvonal részletes felmérése alkalmával a helyszínen mért összes adatok a felvételi előrajzokba vezetettek be. A határtérképek kidolgozása ezen felvételi előrajzok alapján történt. A felvételi előrajzok egy magyar és egy csehszlovák példányban készültek. A határvonalra vonatkozó mérési adatok mindkét példányban azonosak. Az egyes határrészleteknek határvonalat képező középvonalai a térképen rajzi felezéssel állapítottak meg. Ezekről pótfelvételi előrajzok készültek két példányban, melyek a felvételi előrajzokhoz vannak csatolva.

A Túr patakra vonatkozó adatokról készített vázlatok a részletes határleíráshoz is csatolva vannak.

A felvételi előrajzok munkaszakaszonként vannak számozva és azonkívül az illető 1:2880 méretarányú térkép száma is rájuk van vezetve.

A magyar felvételi előrajzok Budapesten a m. kir. állami földmérési térképtárban, a csehszlovák felvételi előrajzok Prágában a közmunkaügyi minisztérium térképtárában őriztetnek.

Az összes felvételi előrajzokat és pótfelvételi előrajzokat a magyar és csehszlovák biztosok irták alá és a határbizottság elnöke hitelesítette.

A határvonal kövel nem állandósított törési pontjainak esetleges későbbi kitűzésére szükséges adatok a felvételi előrajzokból veendő ki.

A hosszak méterben értendők.

A határvonal mellett kétoldalt bemért 50 m széles sávban feltüntetett földrészletek kizárólag csak tájékozással szolgálnak és azoknak semmiféle jogi jelentőségük nincs.

# VII. szakasz.

Szám	Neme	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott össz- rendezőikkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kötől	Törési szög <b>CS</b> (Csehszlovákia) felé		
			Írány: nyugat-kelet					
a határkönek		A sokszögpont (és három- szögelési pont) száma	X (aláhúzott számok a sokszögmoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra				
1	2	3	5	6	8			
VII	O	△ Nagyhallgató	Lásd előző lapot (VI. szakasz)					
VII a	C		56·15	0·00	56·15			
VII 1	I	1	95·12		38·97	180	00	10
VII 2	I	2	47·59		47·59	201	49	20
VII 3	I	3	39·16		39·16	185	02	20
VII 3a	C	4	26·01		26·01	178	49	10
VII 3b	C		20·35	- 0·21	20·35			
VII 3c	C		23·68	- 0·42	3·34			
VII 4	I	5	47·81		24·13	204	12	50
VII 4a	C		43·44	0·00	43·44			
VII 4b	C	6	105·06		61·62	172	18	30
VII 4c	C		56·90	+ 0·03	56·90			
VII 5	I	7	70·61		13·71	186	07	20
VII 5a	C		55·74	- 0·06	55·74			
VII 6	I	8	60·13		4·39	210	44	00
VII 7	I	9	116·44		116·44	148	37	20
VII 7a	C	10	63·94		63·94	148	46	50
VII 7b	C		47·20	+ 5·47	47·52			
VII 7c	C		60·50	+ 2·41	13·65			
VII 8	I	11	75·86		15·55	183	05	00
VII 9	I	12	85·38		85·38	210	24	10
VII 10	I	13	33·95		33·95	240	03	10

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:		Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza			A térképlap száma		Megjegyzések
Y =	X =					1:25000	1:2880	
9	10	11			12		13	
- 47,860·56								
- 79,920·18								
- 47,938·45								
- 79,974·77	<del>386·44</del>							
- 47,977·42								
- 80,002·08	382·51							
- 48,015·54								
- 80,011·02	374·12							
- 48,041·28								
- 80,014·70	367·22							
- 48,088·46								
- 80,022·44	352·37							
- 48,190·01								
- 79,995·43	341·16							
- 48,260·07								
- 79,986·57	334·42							
- 48,318·58								
- 79,972·71	324·31							
- 48,402·28								
- 79,891·71	325·22							
- 48,464·66								
- 79,877·66	324·00							
- 48,536·58								
- 79,901·76	322·65							
- 48,618·87								
- 79,924·49	325·76							
- 48,651·67								
- 79,915·72	329·68							

31 VII  
1

86793

Szám	Név	A sokszög pont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kőtől-kőig (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszög-oldalra vonatkoztatott összrendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kőtől	Törési szög (Csehszlovákia) felé		
				Írány: nyugat-kelet					
1	2	3	4	X (aláhuzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y (+ jobbra, - balra)	7	8		
VII 10 a	C		✓	29·16	0·00	867.93 29·16			
VII 10 b	C		✓	74·15	+ 0·41	44·99			
VII 11	I	14	✓ k. lejt	86·36		12·22	177	00	00
VII 12	I	15	✓ lejt	66·80		66·80	142	24	50
VII 12 a	C		✓ Mroon	34·80	+ 0·16	34·80			
VII 1	P	16	✓	86·31		51·51	178	40	10
VII 1 a	C		✓	71·30	+ 2·00	71·33			
VII 1 b	C		✓	112·23	+ 1·26	40·94			
VII 1 1	I	17	✓ k. lejt cement	178·27		66·05	155	17	20
VII 1 1 a	C		✓	27·61	+ 0·15	27·61			
VII 1 2	I	18	✓ (Ma) Egyenes vonalak	91·81		64·20	158	30	50
VII 1 2 a	C	19	✓	40·90		40·90	186	20	30
VII 1 3	I	20	✓ k. lejt	62·83		62·83	147	35	20
VII 1 3 a	C	21	✓	53·16		53·16	176	01	10
VII 1 3 b	C		✓	68·50	- 1·60	68·52			
VII 1 4	I	22	✓ k. lejt	92·63		24·18	183	50	50
VII 1 5	I	23	✓	82·69		82·69	240	29	20
VII 1 5 a	C	24	✓ h.v. beült	63·17		63·17	179	21	00
VII 1 6	I	25	✓ (Ma) 1800 m v. 14. év	63·33		63·33	143	54	10
VII 1 7	I	26	✓	70·34		70·34	182	40	40
VII 1 8	I	27	✓ h.v. beült	87·72		87·72	198	36	10
VII 2	P	Δ 149	✓	45·50		45·50	182	12	18

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12		13
Y =					
X =					
— 48,674·02	323·15				
— 79,832·27					
— 48,694·66	331·56				
— 79,768·71					
— 48,765·86	335·42		31		
— 79,719·89					
— 48,915·22	337·57			VII 1	
— 79,622·48					
— 49,006·06	<del>344·60</del>				
— 79,609·06					
— 49,045·90	344·54				
— 79,618·31					
— 49,108·29	345·68				
— 79,625·68					
— 49,149·51	<del>344·55</del>				
— 79,659·23					
— 49,217·11	350·78				
— 79,722·54					
— 49,281·12	354·16		32		
— 79,774·87					
— 49,340·01	351·15				
— 79,751·99					
— 49,399·31	353·61				
— 79,729·72					
— 49,467·08	<del>353·25</del>			VII 2	
— 79,748·53					
— 49,552·61	358·61				
— 79,768·02					
— 49,597·87	359·15				
— 79,763·45					

Szám	Név	A sokszögpont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott össz- rendezőikkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kötől	Törési szög ČS (Csehszlovákia) felé		
				Írány: nyugat-kelet			0	1	11
1	2	3	4	X (aláhúzott számok a sokszögoldalok hosszai)	Y + jobbra - balra	7	8		
VII 2 1	I	28		37-68		37-68	172	54	50
VII 2 1a	C	29	<i>Ma</i>	25-90		25-90	184	55	56
VII 2 2	I	30	<i>Ma</i>	61-24		61-24	188	31	04
VII 2 3	I	31	<i>Ma</i>	71-51		71-51	177	44	15
VII 2 3a	C			72-65	+ 0-90	72-66			
VII 2 4	I	32	<i>Ma</i>	141-38		68-74	171	25	52
VII 2 5	I	33		65-16		65-16	171	07	34
VII 2 5a	C		Egyenes vonalak <i>h.v. bevonul</i>	36-00	+ 15-05	39-02			
VII 2 5b	C		<i>h.v.</i>	65-50	+ 28-10	32-26			
VII 2 6	I			88-20	+ 39-10	25-22			
VII 2 7	I	34	<i>kelet h.v. bevonul</i>	96-60		39-99	139	45	45
VII 2 7a	C			58-19	-- 0-05	58-19			
VII 2 8	I	35		131-23		73-04	195	17	23
VII 2 8a	C		<i>h.v. bevonul</i>	28-68	+ 5-35	29-18			
VII 2 8b	C		A közös közl. út középvonalába vont egyenes vonal	39-10	(+) - 5-70	15-19			
VII 2 8c	C			45-00	(-) + 10-70	17-43			
VII 2 8d	C		<i>felül</i>	94-50	- 6-00	52-24			
VII 2 9	I	36	<i>Ma</i> (138,01)	138-47		44-38	168	11	27
VII 2 9a	C		A közös közl. út középvonala	64-62	(-) + 0-24	64-62			
VII 2 10	I	37	<i>Ma</i>	138-76		74-14	147	57	07
VII 2 10a	C		<i>concent.</i>	55-20	(+) - 7-35	55-69			
VII 2 10b	C		<i>Ma</i>	101-10	(-) + 6-70	48-00			

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők: Y = X =	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12		13
— 49,635-15 — 79,758-23	357-82				
— 49,661-05 — 79,757-83	353-90				
— 49,721-97 — 79,751-62	344-08				
— 49,791-23 — 79,733-91	343-49				
— 49,929-44 — 79,704-35	348-06				
— 49,994-46 — 79,700-37	350-29				
— 50,090-61 — 79,709-41	354-57				Elő fa vastáblával megjelölve
— 50,182-38 — 79,803-19	344-30		32	VII 2	
— 50,301-87 — 79,873-10	334-16				Ikerkövek
— 50,349,94 — 79,916,27					
— 50,404-74 — 79,966-19	328-86				
— 50,412,71 — 80,021,31					
— 50,438,73 — 80,061,64					

Lásd a Kiegészítő határleírás 2005.-t!

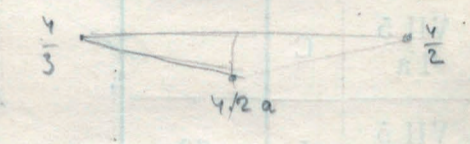
Szám	Neme	A határ részletes leírása kötől-kőig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott össz- rendezővel		Távolság a közvetlenül előtte levő kötől	Törési szög <b>ČS</b> (Csehszlovákia) felé				
			Irány: nyugat-kelet							
a határkönek		A sokszögpont (és három- szögelési pont) száma								
O = szakaszko P = foko I = mellékkö C = közbeiktatott kö										
1	2	3	4	5	6	7	8			
VII 2 10c	C		Ma)	115-00	(-1) 6-90	19-45				
VII 2 11	I	38	Ma) (128,06)	128-06		14-77	249	57	00	
VII 2 11a	C		A közös közl. út középvonala	5-87	(+1) 10-32	11-87				
VII 2 11b	C		Ma) beoszt	24-80	+ 13-20	38-65				
VII 2 11c	C		A közös közl. út középvonalából vont egyenes vonal	29-51	+ 5-50	9-03				
VII 2 12	I	39	Ma) v. 28. 6. 93 77 (33,02)	33-03		6-53	116	35	52	
VII 2 12a	C		Ma)	90-50	+ 2-76	90-54				
VII 2 13	I	40	Ma)	122-90		32-52	185	03	23	
VII 2 13a	C		Ma)	59-93	- 5-28	60-16				
VII 2 14	I	41		92-45		32-95	199	25	30	
VII 2 14a	C			44-40	- 1-48	44-42				
VII 3	P	Δ 150		114-64		70-26	175	28	00	
VII 3 1	I	42		36-44		36-44	160	40	30	
VII 3 1a	C		Ma) Egyenes vonalak	40-30	+ 6-67	40-85				
VII 3 2	I	43		152-60		112-50	165	28	10	
VII 3 2a	C		Ma) 1100m	100-60	- 0-88	100-60				
VII 3 3	I	44		176-51		75-92	208	23	00	
VII 3 3a	C			47-02	+ 2-06	47-07				
VII 3 4	I	45		98-43		51-45	180	40	10	
VII 3 4a	C			31-40	+ 2-00	31-46				
VII 3 5	I	46	Ma) 1230m v. 18. m	78-20		46-84	174	28	50	
VII 3 5a	C		Ma)	47-63	+ 5-00	47-89				

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:		Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza			A térképlap száma		Megjegyzések
Y =	X =					1:25000	1:2880	
9	10		11			12		13
-50429,43	-80078,72		Co.					
-50,439-63	-80,089-41	322-09	M.					
-50433,02	-80099,27		Co.					
-50465,33	-80078,08		M.					Ikerkövek
-50469,46	-80086,11		H					
-50,472-56	-80,091-85	<del>324-12</del>	↓					
-50,519-30	-80,205-51	328-37				VII 2		
-50,561-86	-80,287-57	328-49				32		
-50,645-47	-80,365-97	334-11						
-50,669-99	-80,392-92	332-86						
-50,729-56	-80,533-43	328-94						
-50,755-48	-80,708-05	336-27						
-50,814-49	-80,786-85	343-78				VII 3		
-50,862-09	-80,848-90	345-30						



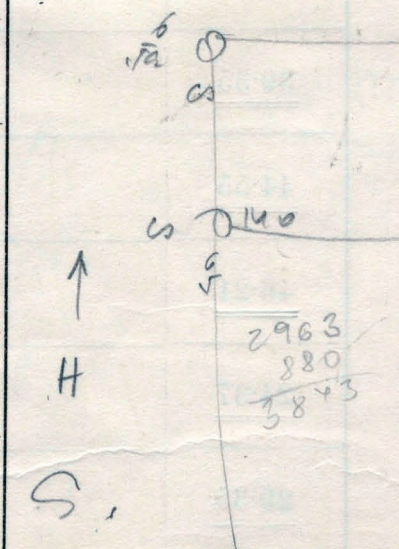
Szám	Neme	A sokszögpont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kőtől-kőig (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszög-oldalra vonatkoztatott összrendezőikkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kőtől	Törési szög (Csehszlovákia) felé		
				Írány: nyugat-kelet					
1	2	3	4	X (aláhúzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y (+ jobbra - balra)	7	8		
VII 4	P	47		92-97		45-61	176	15	00
VII 4 a	C		Ma)	47-23	- 0-20	47-23			
VII 4 1	I	48	Ma)	83-52		36-29	178	46	40
VII 4 2	I	49	h.v. beúsz	56-08		56-08	189	56	40
VII 4 2a	C		Ma) felmért	45-85	- 4-86	46-12			
VII 4 3	I	50		78-11		32-62	183	48	50
VII 4 3a	C		Egyenes vonalak melletti <u>húzó</u>	26-06	+ 0-70	26-07			
VII 4 4	I	51		76-71		50-65	183	13	20
VII 4 4a	C		leltó	36-59	- 4-47	36-86			
VII 4 5	I	52		104-17		67-73	204	28	08
VII 4 6	I	53	Ma) h.v. beúsz	47-32		47-32	207	43	41
VII 4 6a	C		H	23-93	(+) - 0-50	23-93			
VII 4 6b	C		kin) Az ikerkövek közti távolság felezőjébe vont egyenes vonal	25-92	(+) - 4-53	4-49			
VII 4 7	I	54	utólt. <u>húzó</u> v. 30 az <u>felet</u> (56,39)	56-31		30-77	141	18	30
VII 4 7a	C	55	Comment 24 a 26 h 24 7	41-33		41-33	203	05	38
VII 4 8	I	56	Ma.	39-28		39-28	172	36	53
VII 4 8a	C		Ma	55-78	(+) - 4-30	55-95			
VII 4 9	I	57	A közös ut középvonala (113,99)	113-92		58-30	189	55	15
VII 4 9a	C			38-68	(+) - 5-30	39-04			
VII 4 9b	C		Ma)	66-83	(+) + 6-22	30-42			
VII 4 10	I	58	(83,99)	84-01		18-27	207	58	19
VII 4 11	I	59		51-91		51-91	156	23	30

9	10	11	12	13
A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők: Y = X =	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma 1:25000 1:2880	Megjegyzések
50,911-33 80,927-77	354-47			
50,933,50 80,969,48				
50,950-84 81,001-36	<del>350-20</del>			
50,976-31 81,051-33	343-38			
51,023-26 81,113-77	341-38		VII 3	
51,073-35 81,171-88	336-85			
51,145-69 81,246-85	326-46			
51,189-70 81,264-24	322-60			
51,213,54 81,262,16		M	32	
51,215,95 81,265,95		G.		Ikerkövek
51,245-67 81,258-18	319-71	M.		
51,280-52 81,280-40	<del>322-43</del>	G.		
51,319-26 81,286-82	322-41	M.		
51,371,41 81,307,06		G.		VII 4
51,428-31 81,319-74	324-55	M.		
51,466,07 81,329,63		G.		
51,495,39 81,321,56		M.		
51,511-70 81,329-79	327-55	G.		
51,560-11 81,311-11	331-30	M.		



Szám	Neme	A sokszögpont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kőtől-kőig (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott összen rendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kőtől	Törési szög ČS (Csehország felé)			
				Irány: nyugat-kelet			o	i	''	
1	2	3	4	X (aláhúzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra	7	8			
VII 4 12	I	60	✓		62-98		62-98	183	30	03
VII 5	P	61	✓		40-85		40-85	151	53	45
VII 5 1	I	62	✓	Man lölt. ✓ 103.83	51-00		51-00	193	32	15
VII 5 1a	C		✓		44-30	(-) + 3-67	44-45			
VII 5 2	I	63	✓	M. (102,73)	102-74		58-56	196	43	33
VII 5 2a	C		✓		49-43	(-) + 3-40	49-55			
VII 5 3	I	64	✓	leire nem lölt (84,58)	84-60		35-33	183	47	26
VII 5 3a	C		✓		39-00	(+) - 9-27	40-09			
VII 5 4	I		✓	Az ikerkövek közti távolság felezőjéből vont egyenes vonal	39-72	(+) - 5-50	3-84			
VII 5 5	I	65	✓	M. (81,52)	81-54		42-18	212	36	26
VII 5 5a	C		✓		67-50	- 5-55	67-73			
VII 5 5b	C		✓		103-40	+ 2-45	36-78			
VII 6	P	66	✓	→ Az iker kövek közti távolság felezőjéből vont egyenes vonal	112-16		9-10	165	48	52
VII 6 1	I	67	✓	Man lölt	41-49		41-49	159	41	19
VII 6 1a	C		✓	Egyenes vonalak	43-37	+ 1-28	43-39			
VII 6 2	I	68	✓		87-39		44-04	194	49	56
VII 6 3	I	69	✓		107-93		107-93	184	18	26
VII 6 4	I		✓		31-17	+ 20-04	37-06			
VII 6 5	I	70	✓	lv. hurok	47-90		26-11	203	31	45
VII 6 5a	C		✓	Az ikerkövek közti távolság felezőjéből vont egyenes vonal	1-18	(+) - 4-00	4-17			
VII 6 5b	C		✓		20-77	(-) + 4-19	21-23			
VII 6 6	I	71	✓	A közös út középvonala	37-35		17-10	172	24	34

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összen rendezők:	Magasság az Adria-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12		13
— 51,623-02 — 81,313-87	337-59	G.			
— 51,663-85 — 81,313-16	339-75	M			
— 51,709-25 — 81,336-40	335-61	G.			
-51 753,17 - 81 343,22		M.			
— 51,809-11 — 81,360-50	331-25	G.			
-51 858,26 - 81 354,38		M			
— 51,893-56 — 81,355-83	330-14	G.			
-51 933,38 - 81 360,29		S.			Ikerkövek
-51 933,64 - 81 356,46		H			
— 51,974-48 — 81,345-95	328-68	↓			
— 52,060-91 — 81,274-52	337-43				
— 52,098-38 — 81,256-75	335-85				
— 52,185-41 — 81,249-02	330-55				
— 52,286-86 — 81,212-27	324-08				
— 52,330-53 — 81,192-63	318-34	H			
-52 334,28 - 81 194,44		S.			Ikerkövek
-52 341,39 - 81 174,44		M.			
— 52,355-63 — 81,164-99	<del>315-73</del>	G.			



Szám	Neme	A határ részletes leírása kötől-kőig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott össz- rendezőikkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kötől	Törési szög <b>CS</b> (Csehszlovákia) felé		
			Irány: nyugat-kelet			°	'	"
a határkönek	A sokszögpont (és három- szögelési pont) száma	X (aláhúzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra					
1	2	3	4	5	6	7	8	
VII 6 6a	C	beútv		35:58	(-) + 0:67	35:59		
VII 6 7	I	(Ma)	(77,35)	77:37		41:80	159	48 30
VII 6 8	I	beútv		24:36		24:36	153	05 56
VII 6 9	I			54:52		54:52	163	34 41
VII 6 9a	C	beútv		18:45	(-) + 3:30	18:74		
VII 6 10	I	földműves új	(41,62)	41:63		23:41	193	42 37
VII 6 10a	C	beútv	(5,29)	25:35	(-) + 0:60	25:36		
VII 6 10b	C			59:30	(+) - 9:40	35:39		
VII 6 11	I	beútv	(75,18)	75:50		18:73	203	30 18
VII 6 12	I	beútv	2000	28:48		28:48	217	51 30
VII 6 13	I	beútv		29:65		29:65	159	48 30
VII 6 13a	C	A közös út középvonala		28:89	(+) - 1:10	28:91		
VII 6 14	I	beútv	(52,29)	52:30		23:44	149	29 07
VII 6 15	I	(Ma)		31:00		31:00	180	57 20
VII 6 15a	C	(Ma)		17:18	(-) + 6:87	18:50		
VII 6 16	I		(39,35)	39:35		23:21	188	23 20
VII 6 17	I	(Ma) beútv		44:55		44:55	141	56 00
VII 6 18	I	(Ma)		46:21		46:21	227	29 00
VII 6 19	I	beútv		24:37		24:37	139	34 30
VII 6 20	I	(Ma)		29:35		29:35	196	42 00
VII 6 20a	C	beútv		25:65	(-) + 3:22	25:85		
VII 7	P		(44,40)	44:40		19:02	206	37 00

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma	Megjegyzések
Y =	X =		1:25000 1:2880	
9	10	11	12	13
-52 382,38 - 81 144,54		M.		
- 52,414,74 - 81,115,10	<del>316,94</del>	S.		
- 52,437,63 - 81,106,79	<del>316,78</del>	M.		
- 52,491,74 - 81,113,38	<del>318,20</del>	S.		
- 52 509,98 - 81 117,67		M. frontall		18,40
- 52,529,95 - 81,129,89	323,22	S.		23,56
- 52 555,03 - 81 133,54		M. 59+7 m		25,40
- 52 586,82 - 81 148,08		S.		35,33
- 52,604,36 - 81,142,53	325,66	M.		18,74
- 52,632,01 - 81,135,71	324,41	S.		
- 52,650,37 - 81,112,44	<del>325,25</del>	M.		
- 52 675,56 - 81 098,26		S.	32	VII 4
- 52,694,93 - 81,085,08	322,84	M.		
- 52,725,93 - 81,084,52	325,44	S.		
- 52 742,80 - 81 077,08		M.		
- 52,765,26 - 81,083,15	327,99	S.		
- 52,809,09 - 81,075,12	328,15	M.		
- 52,850,02 - 81,096,58	330,62	S.		
- 52,872,95 - 81,088,32	<del>333,10</del>	M.		
- 52,900,42 - 81,098,66	335,64	S.		
- 52 926,23 - 81 097,20		M.		
- 52,944,72 - 81,101,70	338,07	S.		

Szám	Név	A sokszögpont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kőtől-kőig (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszög-oldalra vonatkoztatott összen rendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kőtől	Törési szög (Csehszlovákia) felé		
				Írány: nyugat-kelet			o	'	''
1	2	3	4	X (aláhúzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y (+ jobbra - balra)	7	8		
VII 7 1	I	87		40-79		40-79	185	24	10
VII 7 2	I	88		39-12		39-12	197	28	10
VII 7 2a	C			26-93	+ 4-60	27-32			
VII 7 3	I	89	(47,31)	47-30		20-88	193	20	50
VII 7 4	I	90		47-12		47-12	152	20	50
VII 7 5	I	91		55-70		55-70	216	35	20
VII 7 6	I	92		50-20		50-20	186	40	20
VII 7 6a	C			25-11	+ 5-51	25-71			
VII 7 7	I	93	A közös út középvonala (55,96)	55-96		31-34	162	30	40
VII 7 8	I	94		32-42		32-42	190	23	50
VII 7 8a	C			41-32	+ 4-64	41-58			
VII 7 8b	C			70-26	+ 9-21	32-08			
VII 7 9	I	95	(87,06)	87-06		19-15	206	48	40
VII 7 9a	C			24-57	+ 10-13	26-57			
VII 7 10	I	96	(78,02)	78-02		54-40	180	23	00
VII 7 10a	C			51-03	+ 0-70	51-03			
VII 7 10b	C		Az ikerkövek közti távolság felezőjéből vont egyenes vonal	51-03	+ 3-10	3-80			
VII 7 11	I	97	(113,62)	113-63		62-68	157	13	30
VII 7 11a	C			47-97	- 0-39	47-97			
VII 8	P	98	Egyenes vonalak	110-77		62-80	168	50	40
VII 8 a	C			38-29	+ 3-62	38-46			
VII 8 1	I	99		109-65		71-45	153	02	50

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összen rendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12	13	
— 52,982-35 — 81,085-96	339-62	M.			
— 53,016-86 <del>81,067-54</del> 81,067-54 — 52,032,43 — 81,045,09	338-83	G.			
— 53,049-98 — 81,033-76	334-60	M.	VII 4		
— 53,074-32 — 80,993-41	<del>334-68</del>	G.			
— 53,121-94 — 80,964-50	333-64	M. G5to m			
— 53,140-88 — 80,918-01	330-32	G.			
— 53,152,89 — 80,895,28		M.			
— 53,155-82 — 80,864-08	<del>324-33</del>	G.			
— 53,173-46 — 80,836-88	<del>322-04</del>	M.			
— 53,185,04 — 80,796,94		G.			
— 53,208,94 — 80,775,54		M.	32		
— 53,206-88 — 80,756-49	324-80	G.			
— 53,215,14 — 80,731,24		M.			
— 53,201-12 — 80,678-68	319-10	G.			
— 53,196,31 — 80,627,88		M.			
— 53,200,10 — 80,627,57		G.			
— 53,191-97 — 80,565-43	319-57	M.			
— 53,226-49 — 80,460-18	329-85	G.			
— 53,280-17 — 80,364-57	326-44	H.			

109.91

Szám	Név	A sokszögpont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kőtől-kőig (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összen rendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kőtől	Törési szög (Csehszlovákia) felé				
				Irány: nyugat-kelet			°	'	''		
1	2	3	4	X (aláhúzott számok a sokszögoldalok hosszai)	Y (+ jobbra - balra)	7	8				
VII 8 2	I	100	<i>mozog</i>			57:17	57:17	181	49	50	
VII 8 2a	C					22:37	- 1:02	22:39			
VII 8 3	I	101	Egyenes vonalak			59:32		36:96	198	17	10
VII 8 4	I	102	<i>Ma)</i>			75:19		75:19	179	57	50
VII 8 4a	C		<i>Ma)</i>			20:96	0:00	20:96			
VII 8 5	I	103	Egyenes vonal az uton keresztül <i>lent</i>			39:52		18:56	178	05	20
VII 8 6	I	104				47:51		47:51	166	45	20
VII 8 7	I	105	<i>fosztani fel!</i>			49:67		49:67	163	45	10
VII 8 8	I	106				57:81		57:81	158	18	00
VII 8 9	I	107	<i>mozog</i>			71:43		71:43	168	54	40
VII 8 10	I	108				98:92		98:92	180	41	10
VII 9	P	109	<i>1780</i>			74:93		74:93	194	00	50
VII 9 a	C		<i>mozog</i>			19:53	- 0:09	19:53			
VII 9 b	C		Egyenes vonalak			44:60	- 0:53	25:07			
VII 9 1	I	110				108:01		63:41	245	09	00
VII 9 1a	C					25:39	+ 0:03	25:39			
VII 9 2	I	111				97:92		72:53	179	45	30
VII 9 3	I	112				99:93		99:93	147	16	40
VII 9 3a	C					95:27	+ 0:09	95:27			
VII 9 4	I	113	<i>mozog!</i>			158:13		62:86	167	37	20
VII 9 4a	C		Egyenes vonal az uton keresztül			18:96	- 0:06	18:96			
VII 9 4b	C		Egyenes vonal			31:71	- 0:11	12:75			

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összen rendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12	13	
— 53,327.72 — 80,332.81	326.24				
— 53,375.98 — 80,298.30	319.89				
— 53,420.34 — 80,237.58	<del>305.25</del>				
— 53,443.67 — 80,205.68	303.32				
— 53,472.99 — 80,168.29	307.85				
— 53,511.78 — 80,137.26	314.06				
— 53,565.23 — 80,115.21	317.12				
— 53,636.67 — 80,114.31	316.99				
— 53,733.98 — 80,132.12	322.81				
— 53,807.85 — 80,144.72	330.38		32	VII 5	
— 53,915.56 — 80,136.57	<del>329.61</del>				
— 53,949.89 — 80,044.87	319.67				
— 53,985.32 — 79,951.44	313.00				
— 54,112.42 — 79,857.35	313.78				

Szám	Neme	A sokszögpont (és három- szögelési pont) száma	A határ részletes leírása kőtől-kőig (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott össz- rendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte lévő kőtől	Törési szög <b>ČS</b> (Csehszlovákia) felé		
				Írány: nyugat-kelet			°	'	"
1	2	3	4	5	6	7			
VII 9 5	I	114		<u>66·64</u>	(+) - 1,19	34·93	152	07	57
VII 9 5α		Δ 154	Megszűnt	<del>44,47</del> <u>44·48</u>		—	183	25	39
VII 9 6	I	115	Cement	<u>37·03</u>		81·48	199	25	32
VII 9 7	I	116	Cement 2100	<u>93·11</u>		93·11	193	49	57
VII 9 8	I	117		<u>66·54</u>		66·54	180	02	23
VII 9 9	I	118	Cement	<u>41·95</u>		41·95	176	41	00
VII 9 10	I	119	Cement földvár Egyenes vonalak	<u>90·00</u>		90·00	189	52	15
VII 9 11	I	120		<u>63·91</u>		63·91	203	24	30
VII 10 121	P	121	Cement	<u>103·85</u>		103·85	153	04	34
VII 10 1	I	122	kijavított cement	<u>44·50</u>		44·50	185	46	15
VII 10 1a	C		Cement	29·58	- 0·07	29·58			
VII 10 2	I	123		<u>75·36</u>		45·78	194	03	52
VII 10 2a	C		Ma)	72·25	- 0·17	72·25			
VII 10 3	I	124	Jaróskút	<u>95·92</u>		23·67	188	59	56
VII 10 3a	C		Egyenes vonal az úton keresztül früskút VII·3	25·66	+ 0·05	25·66			
VII 10 4	I	125	Ma) cement	<u>47·18</u>		21·52	168	42	49
VII 10 5	I	126		<u>93·35</u>		93·35	170	52	19
VII 10 6	I	127	Cement kijavított	<u>98·15</u>		98·15	187	58	56
VII 10 6a	C		Egyenes vonalak	26·85	0·00	26·85			
VII 10 7	I	128	Ma) Cement	<u>59·48</u>		32·63	213	04	26
VII 10 8	I	129	Cement	<u>41·28</u>		41·28	175	33	03
VII 10 9	I	130		<u>98·70</u>		98·70	201	05	15

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12		13
— 54,173·24 — 79,830·11	317·95	H			Lásd Kiegészítő határleírás 1919. A határvonalon <del>aktív</del>
— 54,217·63 — 79,833·00	316·87	V			
— 54,254·66 — 79,833·22	315·90				
— 54,342·65 — 79,802·79	311·28				
— 54,398·51 — 79,766·64	<del>313·95</del>				
— 54,433·71 — 79,743·83	314·63				
— 54,511·94 — 79,699·34	<del>313·29</del>				VII 5
— 54,561·25 — 79,658·69	314·50				
— 54,608·52 — 79,566·24	329·51				
— 54,644·52 — 79,540·10	328·81				
— 54,700·73 — 79,489·92	320·36		32		
— 54,751·60 — 79,410·57	306·79				
— 54,774·67 — 79,367·88	303·17				
— 54,830·15 — 79,292·81	318·42				
— 54,900·26 — 79,224·13	349·94				VII 6
— 54,936·56 — 79,177·02	366·49				
— 54,939·82 — 79,135·88	374·89				
— 54,955·23 — 79,038·40	394·83				

Szám	Név	A sokszögpont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összerendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kőtől	Törési szög (Csehszlovákia) felé		
				Írány: nyugat-kelet					
				X (aláhúzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y (+ jobbra - balra)				
1	2	3	4	5	6	7	8		
VII 10 10	I	131	Ma) János v. 4.	87-05		87-05	172	16	08
VII 10 10 a	C		k. lent Ma)	47-38	+ 0-06	47-38			
VII 10 11	I	132		73-56		26-18	160	43	00
VII 10 11 a	C			30-51	+ 3-83	30-75			
VII 10 12	I	133		69-53		39-21	164	19	33
VII 10 12 a	C	133a		55-29		55-29	179	55	06
VII 11	P	134	1300	52-82		52-82	109	02	42
VII 11 1	I	135	k. lent 338-69	21-13		21-13	179	53	30
VII 11 2	I	136	h.v. beiro	54-66		54-66	178	38	10
VII 11 3	I	137	h.v. beiro	45-37		45-37	166	52	50
VII 11 4	I	138	Egyenes vonalak h.v. beiro v. 4	61-02		61-02	180	11	10
VII 11 5	I	139		68-04		68-04	180	21	00
VII 11 6	I	140	Ma) Cement	46-74		46-74	179	58	40
VII 11 7	I	141	k. lent	75-87		75-87	202	38	00
VII 11 8	I	142	k. lent	91-92		91-92	180	31	30
VII 11 9	I	143		71-92		71-92	174	43	00
VII 11 10	I	144		91-87		91-87	170	29	10
VII 12	P	145		20-92		20-92	155	31	40
VII 12 a	C		Cement 649.26	36-95	+ 2-57	37-04			
VII 12 1	I	146	Ma)	70-08		33-23	186	26	30
VII 12 2	I	147	k. lent 2020	89-51		89-51	208	24	20

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összerendezők:	Magasság az Adria-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2580	
Y =	X =				
9	10	11	12		13
— 54,936-97 — 78,953-30	414-59	H			
— 54,931-36 — 78,879-96	436-88				
— 54,949-25 — 78,812-78	447-27				
— 54,977-38 — 78,765-19					
— 55,004-32 — 78,719-77	449-84				
— 55,025-02 — 78,724-03	<del>448-83</del>				
— 55,078-54 — 78,735-14	424-30				
— 55,122-73 — 78,745-41	416-21				
— 55,177-49 — 78,772-35	<del>411-87</del>				
— 55,238-64 — 78,802-19	414-19		32	VII 6	
— 55,280-77 — 78,822-43	<del>414-05</del>				
— 55,349-15 — 78,855-30	<del>408-84</del>				
— 55,440-95 — 78,860-18	<del>408-51</del>				
— 55,512-81 — 78,863-34	411-20				
— 55,603-84 — 78,875-80	423-57				
— 55,623-81 — 78,882-03	423-59				
— 55,676-07 — 78,928-72	<del>418-25</del>				
— 55,749-10 — 78,980-49	<del>428-64</del>				

Szám	Neme	A sokszögpont (és háromszögélési pont) száma	A határ részletes leírása kőtől-kőig (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszög-oldalra vonatkoztatott összen rendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kőtől	Törési szög (Csehszlovákia) felé		
				Irány: nyugat-kelet					
1	2	3	4	X (aláhúzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y (+ jobbra - balra)	7	8		
VII 12 2a	C		Egyenes vonal	35-32	0-00	35-32			
VII 12 3	I	148	Az ikerkövek közti távolság felezőjébe vont egyenes vonal	43-92		8-60	199	29	10
VII 12 4	I	149	A közös ut középvonala	40-69		40-69	160	45	20
VII 12 4a	C			29-85	(+)	4-35	30-17		
VII 12 5	I	150	Az ikerkövek közti távolság felezőjéből vont egyenes vonal	30-44	(30,44)	4-39	240	22	40
VII 12 6	I	151		64-99		64-99	185	29	40
VII 12 7	I	152		72-13		72-13	180	07	40
VII 12 8	I	153		37-00		37-00	149	05	10
VII 12 8a	C		nagy fa a vonalban	16-15	+	1-65	16-23		
VII 13	P	Δ 157	h.v. kőszög kőszög felé	109-66		93-52	202	28	49
VII 13 1	I	154		86-23		86-23	214	58	30
VII 13 2	I	155		100-30		100-30	187	46	51
VII 13 2a	C		letörve kőszög felé	62-12	+	0-10	62-12		
VII 13 3	I	156	Egyenes vonalak	159-38		97-26	175	24	07
VII 13 4	I	157		76-34		76-34	143	38	19
VII 13 4a	C		letörve kőszög felé	86-33	+	0-08	86-33		
VII 13 5	I	158	nemek, felé	142-29		55-96	181	16	13
VII 13 5a	C	159	nyitott felé	92-73		92-73	179	59	57
VII 13 6	I	160		77-55		77-55	181	37	07
VII 13 6a	C	161		44-41		44-41	180	02	21
VII 13 7	I	162		91-48		91-48	203	08	36
VII 13 8	I			129-78	+	0-08	129-78		

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összen rendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12		13
Y =					
X =					
— 55,792-70	433-92	H			Ikerkövek
— 78,985-79		S			Szikla
— 55,832-41	437-27	M			
— 78,976-94		G			Ikerkövek
— 55,861-55		G			
— 78,984-73		H			
— 55,862-64	438-47	H			
— 78,980-48		↓			
— 55,901-12	433-62				
— 78,928-10					
— 55,938-07	<del>436-29</del>				
— 78,866-15					
— 55,956-95	435-50				
— 78,834-33					
— 56,053-41	440-95		32	VII 6	
— 78,782-15					
— 56,107-79	437-29				
— 78,715-24					
— 56,115-00	433-97				
— 78,615-21					
— 56,104-84	432-90				
— 78,456-16					
— 56,106-09	437-48				
— 78,379-83					
— 56,192-32	435-79				
— 78,266-68					
— 56,246-87	435-77				
— 78,191-71					
— 56,292-49	428-52				
— 78,129-01					
— 56,317-59	421-03				
— 78,092-38					
— 56,369-25	400-14				
— 78,016-89					
			33	VII 7	



Szám	Neme	A határ részletes leírása kötől-köig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott össz- rendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kötől	Törési szög <b>CS</b> (Csehszlovákia) felé			
			Irány: nyugat-kelet						
a határkönek		A sokszögpont (és három- szögelési pont) száma	<b>X</b> (aláhúzott számok a sokszögoldal hosszai)	<b>Y</b> + jobbra - balra					
1	2	3	5	6	7	8			
VII 14	P	163	Egyenes vonal az uton keresztül <i>ben földművelés út. 10a</i>	143·65	13·87	207	50	14	
VII 14 1	I	164	<i>határ köig</i>	126·72	126·72	187	46	54	
VII 14 2	I	165		76·62	76·62	206	21	19	
VII 14 3	I	166	<i>Mag</i>	82·23	82·23	175	47	18	
VII 14 4	I	167		135·89	135·89	178	46	32	
VII 14 5	I	168		80·21	80·21	180	53	58	
VII 14 5a	C	169	<i>ferde</i>	103·49	103·49	179	58	27	
VII 14 6	I	170	<i>Mag</i>	43·67	43·67	165	25	03	
VII 14 6a	C	171	<i>mező</i>	45·54	45·54	180	09	06 3c	
VII 15	P	172	<i>csokta</i>	31·32	31·32	<del>188</del> <del>258</del>	<del>39</del> <del>53</del>	<del>30</del> <del>02</del>	
VII 15 1	I	173	<i>Mag</i>	95·72	95·72	190	11	08	
VII 15 1a	C		Egyenes vonalak	64·52	+ 1·55	64·54			
VII 15 2	I	174		125·89	61·39	204	00	27	
VII 15 3	I	175	<i>k. lant</i>	67·90	67·90	172	57	18	
VII 15 3a	C		<i>mező</i>	41·72	0·00	41·72			
VII 15 4	I	176	<i>Mag felé 2x VII. 12</i>	87·26	45·54	139	14	31	
VII 15 5	I	177		63·60	63·60	171	31	55	
VII 15 6	I	178		54·15	54·15	200	41	29	
VII 15 6a	C		<i>mező</i>	72·65	+ 0·02	72·65			
VII 15 7	I	179		145·04	72·39	218	16	51	
VII 15 8	I	180	<i>betonozva Cement</i>	49·23	49·23	158	23	41	
VII 15 8a	C		<i>mező Cement</i>	71·84	0·00	71·84			

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12		13
— 56,397·25 — 77,876·01	379·14				
— 56,361·05 — 77,754·57	393·53				
— 56,329·42 — 77,684·78	404·02				
— 56,265·75 — 77,632·74	<del>415·37</del>				
— 56,167·14 — 77,539·24	445·85				
— 56,110·13 — 77,482·81	467·34				
— 56,035·44 — 77,411·18	<del>503·13</del>				
— 56,003·94 — 77,380·93	<del>511·62</del>				
— 55,980·08 — 77,342·13	<del>519·79</del>				
— 55,963·61 — 77,315·49	521·92				Lásd a Kiegészítő határleírás 2005-tl
— 55,901·59 — 77,242·59	<del>511·29</del>				
— 55,804·35 — 77,162·64	509·43		33	VII 7	
— 55,738·90 — 77,144·59	512·87				
— 55,658·27 — 77,111·24	508·57				
— 55,629·63 — 77,054·46	499·46				
— 55,612·64 — 77,003·05	489·53				
— 55,521·39 — 76,890·30	471·97				
— 55,473·37 — 76,879·45	<del>471·95</del>				

v.22  
v.25

v.25  
v.26

9480  
1509  
10989

1504  
26032

Szám	Neme	A határkönek	A határ részletes leírása kötől-kőig (az előző kötől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott össz- rendezőikkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kötől	Törési szög <b>CS</b> (Csehszlovákia) felé		
				Irány: nyugat-kelet			°	'	"
1	2	3	4	X (aláhúzott számok a sokszögoldalak hosszai)	Y + jobbra - balra	5			
✓ VII 15 9	I	181		143·30		71·46	163	51	24
✓ VII 15 10	I	182		111·27		111·27	185	03	01
✓ VII 15 10 a	C	183	<i>morsog 770</i>	67·26		67·26	179	45	33
✓ VII 15 11	I	184		39·71		39·71	190	11	19
✓ VII 15 12	I	185		85·90		85·90	163	48	16
✓ VII 16 P	P	186	<i>simare v. 26-19 Hőmérővel adott pontok IV. 11</i>	33·16		33·16	120	36	30
✓ VII 16 1	I	Δ 166		128·40		128·40	183	16	53
✓ VII 16 1 a	C	187	<i>kelet</i>	70·17		70·17	180	56	30
✓ VII 16 2	I	188		43·88		43·88	197	44	20
✓ VII 16 2 a	C	188a	<i>morsog</i>	67·75		67·75	181	07	45
✓ VII 16 3	I	189		35·33		35·33	174	10	25
✓ VII 16 3 a	C		Egyenes vonalak	63·99	0·00	63·99			
✓ VII 16 4	I	190		133·88		69·89	180	33	31
✓ VII 16 5	I	191		71·27		71·27	212	05	42
✓ VII 16 6	I	192		54·76		54·76	245	36	14
✓ VII 16 7	I	193	<i>VI. 12 adó pnt VII. 3. Sakmura</i>	76·39		76·39	144	14	34
✓ VII 16 8	I	194		68·81		68·81	173	50	12
✓ VII 16 9	I	195		53·66		53·66	108	45	18
✓ VII 16 10	I	196		33·46		33·46	246	43	25
✓ VII 16 11	I	197	<i>morsog</i>	45·78		45·78	200	53	52
✓ VII 16 12	I	198		41·76		41·76	140	32	43
✓ VII 16 13	I	199		47·00		47·00	213	47	39

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők:	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
Y =	X =				
9	10	11	12	13	
— 55,355·05 — 76,798·60	498·10				
— 55,284·26 — 76,712·76	528·42				
— 55,237·08 — 76,664·84	556·29	<i>22</i>			
— 55,209·34 — 76,636·43	565·78		VII 7		
— 55,139·42 — 76,586·55	587·45				
— 55,118·87 — 76,560·53	594·23				
— 55,165·09 — 76,440·72	572·05				
— 55,186·58 — 76,373·92	564·53				
— 55,199·33 — 76,331·94	554·46				
— 55,198·33 — 76,264·21	<del>551·43</del>				
— 55,197·11 — 76,228·91	547·49				
— 55,206·12 — 76,095·36	541·24	<i>10989 1269 12358</i>	33		
— 55,210·23 — 76,024·22	549·21				
— 55,183·85 — 75,976·25	551·89				
— 55,107·72 — 75,982·16	554·01				
— 55,018·97 — 75,946·38	555·82		VII 8		
— 55,006·40 — 75,913·69	560·93				
— 55,017·15 — 75,881·99	565·80				
— 54,983·15 — 75,851·35	561·93				
— 54,944·21 — 75,836·31	561·81				
— 54,921·14 — 75,795·38	551·88				

Szám	Neme	A határvonalak	A sokszögpont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kőtől-kőig (az előző kőtől)	Helyzetmeghatározás a sokszögoldalra vonatkoztatott összerendezőkkel		Távolság a közvetlenül előtte levő kőtől	Törési szög (Csehszlovákia) felé		
					Írány: nyugat-kelet					
1	2	3	4	5	6	7	8			
VII 16 13 a	C			<i>utolsó pnt VII 17</i>	88-27	+ 0-73	88-27			
VII 16 14	I	200			121-45		33-19	200	31	14
VII 16 15	I	201		<i>Hegyes</i>	69-74		69-74	146	17	46
VII 17 P	P	202			71-48		71-48	147	22	24
VII 17 a	C	203		<i>mozog</i>	28-98		28-98	138	51	46
VII 17 b	C			<i>mozog</i>	14-09	+ 1-93	14-22			
VII 17 1	I	204			45-45		31-42	159	33	00
VII 17 1 a	C			Egyenes vonalak	45-70	- 2-59	45-77			
VII 17 2	I	205		<i>Ma) kőpénz</i>	70-34		24-78	181	00	09
VII 17 2 a	C				24-10	- 5-89	24-81			
VII 17 3	I	206			72-82		49-07	186	12	10
VII 17 4	I	207			115-63		115-63	192	36	14
VII 17 5	I	208			55-18		55-18	174	30	39
VII 17 6	I	209			89-77		89-77	168	25	53
VII 17 6 a	C	210			45-46		45-46	204	10	22
VII 17 7	I	211			51-65		51-65	193	24	27
VII 17 8	I	212		Tört vonalak	32-62		32-62	143	29	00
VII 17 8 a	C			<i>mozog</i>	10-89	+ 0-10	10-89			
VII 17 9	I	213			50-18		39-29	178	26	41
VII 17 10	I	214		Egyenes vonalak	56-59		56-59	160	16	07
VII 17 11	I	215		<i>k. kő</i>	53-74		53-74	155	31	53
VII 17 11 a	C			<i>lentoc Ma)</i>	50-82	- 3-90	50-97			

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összerendezők:	Magasság az Adria-tenger színe felett	A határvonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12		13
— 54,812-76 — 75,740-66	556-16				
— 54,743-46 — 75,733-05	565-63				
— 54,688-71 — 75,687-15	575-38				
— 54,680-04 — 75,659-50	<del>577-49</del>				
— 54,698-35 — 75,617-91	567-68				
— 54,747-41 — 75,567-50	<del>552-60</del>				
— 54,797-28 — 75,514-43	<del>570-06</del>				
— 54,866-88 — 75,422-09	617-17		33	VII 8	
— 54,889-68 — 75,371-84	644-35				
— 54,934-42 — 75,294-02	678-57				
— 54,964-52 — 75,259-95	690-35				
— 54,979-87 — 75,210-64	702-26				
— 54,982-08 — 75,178-09	711-91				
— 55,014-60 — 75,139-87	<del>701-12</del>				
— 55,052-44 — 75,097-78	706-95				
— 55,099-75 — 75,072-29	713-18				

12358  
1072  
13430

820 81

1072

Szám	Neme	A határkőnek A sokszögpont (és háromszögelési pont) száma	A határ részletes leírása kötől-kőig (az előző köttől)	Helyzetmeghatározás a sokszög- oldalra vonatkoztatott össz- rendezőikkel		Távolság a közvetlenül előtte levő köttől	Törési szög CS (Csehszlovákia) felé		
				Irány: nyugat-kelet			° ' "		
1	2	3	4	X (aláhúzott számok a sokszögoldalok hosszai)	Y + jobbra - balra	7	8		
VII 17 12	I	216	Egyenes vonal	73·73		23·24	228	00	39
VII 17 13	I'	217	Tört vonal	68·32		68·32	211	36	16
VII 17 13 a	C-		Egyenes vonalak	66·31	- 0·06	66·31			
VIII	O	△ Karancs	VII. 12 Jódunok híd VII. 17. Suttos út VII. 3 Sallmáros út	104·47		38·16	155	08	19
VIII 1				1/8					
VIII 2				1/10					
VIII 3				1/11					
VIII 4				1/12					
VIII 5				1/13					
VIII 6				1/14					
VIII 7				1/15					
VIII 8				1/16					
VIII 9				1/17					
VIII 10				1/18					
VIII 11				1/19					
VIII 12				1/20					
VIII 13				1/21					
VIII 14				1/22					
VIII 15				1/23					
VIII 16				1/24					
VIII 17				1/25					
VIII 18				1/26					
VIII 19				1/27					
VIII 20				1/28					
VIII 21				1/29					
VIII 22				1/30					
VIII 23				1/31					
VIII 24				1/32					
VIII 25				1/33					
VIII 26				1/34					
VIII 27				1/35					
VIII 28				1/36					
VIII 29				1/37					
VIII 30				1/38					
VIII 31				1/39					
VIII 32				1/40					
VIII 33				1/41					
VIII 34				1/42					
VIII 35				1/43					
VIII 36				1/44					
VIII 37				1/45					
VIII 38				1/46					
VIII 39				1/47					
VIII 40				1/48					
VIII 41				1/49					
VIII 42				1/50					
VIII 43				1/51					
VIII 44				1/52					
VIII 45				1/53					
VIII 46				1/54					
VIII 47				1/55					
VIII 48				1/56					
VIII 49				1/57					
VIII 50				1/58					
VIII 51				1/59					
VIII 52				1/60					
VIII 53				1/61					
VIII 54				1/62					
VIII 55				1/63					
VIII 56				1/64					
VIII 57				1/65					
VIII 58				1/66					
VIII 59				1/67					
VIII 60				1/68					
VIII 61				1/69					
VIII 62				1/70					
VIII 63				1/71					
VIII 64				1/72					
VIII 65				1/73					
VIII 66				1/74					
VIII 67				1/75					
VIII 68				1/76					
VIII 69				1/77					
VIII 70				1/78					
VIII 71				1/79					
VIII 72				1/80					
VIII 73				1/81					
VIII 74				1/82					
VIII 75				1/83					
VIII 76				1/84					
VIII 77				1/85					
VIII 78				1/86					
VIII 79				1/87					
VIII 80				1/88					
VIII 81				1/89					
VIII 82				1/90					
VIII 83				1/91					
VIII 84				1/92					
VIII 85				1/93					
VIII 86				1/94					
VIII 87				1/95					
VIII 88				1/96					
VIII 89				1/97					
VIII 90				1/98					
VIII 91				1/99					
VIII 92				1/100					

A budapesti stereografikus vetületi rendszerre vonatkoztatott összrendezők: Y = X =	Magasság az Adriai-tenger színe felett	A határ vonal helyszínrajza	A térképlap száma		Megjegyzések
			1:25000	1:2880	
9	10	11	12		13
— 55,173·34 — 75,067·35	716·70		33	VII 8	3/76 Ruzsleov 2/76 Ha) 7d VIII. 4 VII. 7 Ha) 4/1 Ha) 4/16 lenten 3/16 Ha)
— 55,215·54 — 75,013·62	717·61				
— 55,227·44 — 74,909·85	728·97				
VIII 1 1/10 k. lent					
1/12 k. lent					
1/10 k. lent					
1/11 k. lent					
1/12 k. lent					
1/13 k. lent					
1/14 k. lent					
1/15 k. lent					
1/16 k. lent					
1/17 k. lent					
1/18 k. lent					
1/19 k. lent					
1/20 k. lent					
1/21 k. lent					
1/22 k. lent					
1/23 k. lent					
1/24 k. lent					
1/25 k. lent					
1/26 k. lent					
1/27 k. lent					
1/28 k. lent					
1/29 k. lent					
1/30 k. lent					
1/31 k. lent					
1/32 k. lent					
1/33 k. lent					
1/34 k. lent					
1/35 k. lent					
1/36 k. lent					
1/37 k. lent					
1/38 k. lent					
1/39 k. lent					
1/40 k. lent					
1/41 k. lent					
1/42 k. lent					
1/43 k. lent					
1/44 k. lent					
1/45 k. lent					
1/46 k. lent					
1/47 k. lent					
1/48 k. lent					
1/49 k. lent					
1/50 k. lent					
1/51 k. lent					
1/52 k. lent					
1/53 k. lent					
1/54 k. lent					
1/55 k. lent					
1/56 k. lent					
1/57 k. lent					
1/58 k. lent					
1/59 k. lent					
1/60 k. lent					
1/61 k. lent					
1/62 k. lent					
1/63 k. lent					
1/64 k. lent					
1/65 k. lent					
1/66 k. lent					
1/67 k. lent					
1/68 k. lent					
1/69 k. lent					
1/70 k. lent					
1/71 k. lent					
1/72 k. lent					
1/73 k. lent					
1/74 k. lent					
1/75 k. lent					
1/76 k. lent					
1/77 k. lent					
1/78 k. lent					
1/79 k. lent					
1/80 k. lent					
1/81 k. lent					
1/82 k. lent					
1/83 k. lent					
1/84 k. lent					
1/85 k. lent					
1/86 k. lent					
1/87 k. lent					
1/88 k. lent					
1/89 k. lent					
1/90 k. lent					
1/91 k. lent					
1/92 k. lent					
1/93 k. lent					
1/94 k. lent					
1/95 k. lent					
1/96 k. lent					
1/97 k. lent					
1/98 k. lent					
1/99 k. lent					
1/100 k. lent					

13430  
195  
13625